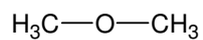


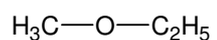
4510 エーテル

エーテル類は R-O-R' の部分構造有する化合物で, R, R' はアルキルまたはアリールです. “エーテル” というとき通常ジエチルエーテル ($C_2H_5OC_2H_5$) を指します.

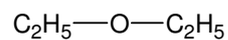
化合物例



ジメチルエーテル



エチルメチルエーテル



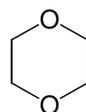
エーテル (ジエチルエーテル)



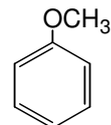
エポキシド



テトラヒドロフラン (THF)



1,4ジオキサン



アニソール

図 1. エーテルの化合物例.

